



## USER GUIDE – AT6103 CLEAR POLYTHENE TAPE

- All-round Tape for internal and external use
- Dependent on the weather conditions and the kind of surface, tape can stay in situ for up to 13 weeks.
- Tape application is not recommended at temperatures below 0°C.
- If the tape is used on certain surfaces, e.g. water-based or nitro-based lacquers, some acrylic paints/varnishes and wood-effect laminates using acrylic finishes, metals (Sealed or unsealed anodised aluminium, powder coated aluminium and stainless steel) or natural stone, adhesive residue or damage to surfaces may occur.
- If the tape is not professionally removed from wood, damage of the surface is possible
- Poorly keyed paint or varnish may be damaged when the tape is removed.
- We recommend a 48-hour trial application

Testing to date has shown that AT6103 will peel cleanly for up to 6-months on many surfaces; however, various factors can affect the use and performance AT6103 in a particular application. These factors are often not within the control of Advance Tapes. Having better knowledge and control of individual applications and methods of use, end users of the product are responsible for evaluating the suitability for a particular application and for identifying that the product is fit for purpose.

## MODE D'EMPLOI – AT6103 RUBAN POLYÉTHYLÈNE TRANSPARENT

- Ruban adhésif pour usage interne et externe.
- En fonction des conditions atmosphériques et du type de surface, le ruban adhésif peut rester in situ jusqu'à 13 semaines.
- L'application du ruban adhésif n'est pas recommandée dans des températures au-dessous de 0°C.
- Il y a un risque de résidus si le ruban adhésif est utilisé sur certaines surfaces, ex. : surface à base d'eau et Nitro-laques, certaines peintures/vernis acryliques et des stratifiés effet bois utilisant une feuille acrylique, sur des métaux (l'aluminium anodisé et l'acier inoxydable) ainsi que sur de la pierre naturelle.
- Si le ruban adhésif n'est pas professionnellement enlevé du bois, des dommages sur la surface sont possibles.
- La peinture ou le vernis mal appliqué peut être endommagé quand le ruban adhésif est enlevé.
- Nous recommandons une application d'essai de 48 heures.

Les tests ont montré que le ruban adhésif AT6103 aura un décollement sans transfert de la plupart des surfaces jusqu'à six mois ; cependant, plusieurs facteurs peuvent avoir un impact sur l'utilisation et la performance du ruban AT6103 dans une application particulière. Ces facteurs ne relèvent pas de la responsabilité d'Advance Tapes. Ayant une meilleure connaissance et le contrôle de chaque application et des méthodes d'utilisation, l'utilisateur final de ce produit a pour responsabilité de vérifier la convenance du produit à l'application particulière dont il est question.

## ANWENDUNGSTIPPS – AT6103 TRANSPARENTES PE-KLEBEBAND

- Allround-Klebeband für Innen- und Außen-Anwendung, besonders geeignet zum Schutz bei Verputzarbeiten.
- Je nach Witterungseinflüssen und Beschaffenheit des Untergrundes kann das Klebeband bis zu 13 Wochen am Objekt bleiben.
- Die Verarbeitung des Klebebandes wird nicht unter 0°C empfohlen.
- Beim Einsatz auf bestimmten Oberflächen, wie wasser- oder nitro-basierte Lackierungen, einigen Akrylatfarben sowie Laminaten, die mit Akryllasuren ausgerüstet sind, Metallen (Behandeltes und unbehandeltes eloxiertes Aluminium, pulverbeschichtetes Aluminium und Edelstahl) oder Naturstein sind Kleberrückstände oder Ablösungen möglich.
- Beim Einsatz auf Holz sind bei nicht fachmännischer Entfernung Beschädigungen der Oberfläche möglich.
- Beim Einsatz auf Farb- und Lasuranstrichen sind bei schlechter Verbindung des Anstriches mit dem Untergrund Beschädigungen bei der Entfernung des Klebebandes möglich.
- Wir empfehlen eine Probeverklebung von 48 Stunden.

Neueste Tests haben ergeben, dass sich AT6103 rückstandsfrei nach bis zu 6 Monaten von vielen Oberflächen abziehen lässt, jedoch können viele Faktoren den Gebrauch wie auch die Leistung von AT6103 im speziellen Einsatz beeinflussen. Diese Faktoren unterliegen häufig nicht der Kontrolle von Advance Tapes. Da die Anwender weit bessere Kenntnisse und Kontrolle der individuellen Anwendung und Einsatzmethode haben, sind sie dafür verantwortlich das Band auf Eignung für die spezielle Anwendung zu prüfen und festzustellen, ob das Produkt für den Einsatzzweck geeignet ist.

Approx. clean peel time in weeks – Approx. sans transfert d'adhésif, en semaines – Rückstandsfreie Entfernung in Wochen (Richtlinie)			
Plaster – Plâtre – Putz	1	Concrete/Brick – Béton/Brique – Beton/Ziegelstein	6
Copper – Cuivre – Kupfer	4	Wood – Bois – Holz	6
Glass – Verre – Glas	4	UPVC – UPVC – Kunststoff	6
Powder coated aluminium – Aluminium revêtu de peinture poudre époxy – Pulverbeschichtetes aluminium	4*	Aluminium	6*
Unsealed anodised aluminium – Aluminium anodisé poreux – Unversiegeltes, eloxiertes aluminium	4*	Sealed Anodised Aluminium – Aluminium anodisé non-poreux – Versiegeltes, Eloxiertes Aluminium	6*
Natural stone – Pierre Naturelle – Naturstein	4**	Ceramics – Céramique – Keramik	16

\* - Due to the various processes involved and different surface finishes, users should satisfy themselves that the product is suitable for a particular application prior to use.

\*\* - Natural stone surfaces will vary greatly and extra care should be taken for this application.

\* Étant donné la grande diversité des usages possibles et le développement continu de nouvelles possibilités, l'utilisateur est tenu de faire un test et de vérifier, dans tous les cas, que le ruban adhésif est adapté aux applications envisagées.

\*\* Les surfaces en pierre naturelle varient considérablement et des précautions supplémentaires devront être prises pour cette application.

\* Wegen der verschiedenen Herstellungsprozesse und der unterschiedlichen Oberflächenbehandlungen, sollten sich die Anwender vor Einsatz davon überzeugen, dass das Produkt für die spezielle Anwendung geeignet ist.

\*\* Naturstein-Oberflächen variieren erheblich – deshalb ist besondere Vorsicht bei diesen Anwendungen nötig.